

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Ленточнопильный станок BELMASH WBS-500/380

Артикул: S273A



#### Характеристики

Напряжение питания 380 В

Мощность 3 кВт

Макс. высота заготовки 350 мм

Цена без учета доставки: **202 340 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Мощность	3000 Вт
Напряжение питающей сети	380 В
Частота тока	50 Гц
Тип электродвигателя	Асинхронный
Режимы работы	S1
Диапазон углов распиловки по торцу	-60...+60 °
Максимальная толщина распиливаемого материала	350 мм
Тип ремня	Клиновой А-1092
Высота рабочей поверхности относительно пола	925 мм
Материал рабочего стола	Чугун

Размер рабочего стола (ДШТ)	630x480 мм
Размеры дополнительного стола (ДШ)	100x480 мм
Размер паза (ШВ)	109,5 мм
Материал дополнительных столов	Сталь
Материал параллельного упора	Алюминий
Размер основания	800x560 мм
Диаметр маховика	510 мм
Ширина полотна пилы	19x38 мм
Длина полотна пилы	4100 мм
Угол наклона стола	0...+45 °
Скорость пильного полотна м/мин	1080
Просвет до рамы	500 мм
Тип выключателя	Электромагнитный
Маркировка выключателя	DZ07C
Тип аварийного выключателя	Механический
Маркировка аварийного выключателя	HY57B
Длина электрошнура	3 м
Диаметр патрубка пыли/стружкоудаления	120 мм
Габаритный размер (ДШВ)	1200x945x2010 мм
Размер упаковки (ДШВ)	840x670x2085 мм
Масса нетто	210 кг
Масса брутто	245 кг

**Ленточнопильный станок BELMASH WBS-500/380** - предназначен для обработки древесины, а также, фанеры, ДВП, МДФ, ДСП и т. п. пилением с целью придания им необходимых форм и размеров, с ручной подачей заготовки.

**При соответствующей наладке на станке можно выполнять следующие виды обработки:**

- пакетное резание
- резание по кривой
- разрезание на заготовки заданной длины
- продольное резание
- поперечное резание

- резание под углом.

### Преимущества BELMASH WBS-500/380



#### Мощный двигатель

Асинхронный двигатель мощностью 3000 Вт, с режимом работы S1, справится с большой нагрузкой и длительной работой



#### Работа с габаритными заготовками

Максимальная высота пропила 350 мм, ширина 500 мм, что позволяет работать с крупногабаритными заготовками, включая массивные брусья



#### Распил под углом

Угловой распил осуществляется за счёт наклона рабочего стола 0...+45°, и углового упора -60...+60°. Это позволяет выполнять точныерезы под углом, обрабатывать детали сложной формы



### **Качественные материалы изготовления**

Рама станка выполнена из мощной листовой стали, шкивы и рабочий стол - из высокопрочного чугуна



### **Мобильность**

Несмотря на большой вес, станок можно перемещать по мастерской благодаря продуманной конструкции: в основании имеются 2 колеса и кронштейн для рычага подъёма

### **Комплект поставки:**

- Станок ленточнопильный
- Стол рабочий в сборе
- Расширение рабочего стола
- Передняя направляющая параллельного упора
- Упор параллельный
- Упор угловой
- Ручка маховика натяжения ремня
- Ручка маховика верхней направляющей пильного полотна
- Рым-болт

- Патрубок для отведения стружки верхний
- Держатель толкателя
- Толкатель
- Подставка роликовая для перемещения
- Полотно пильное 4100x25x0,6 ЗТР1\*
- Комплект ключей
- Комплект крепежа
- Руководство по эксплуатации
- Упаковка

\*Данная позиция может быть установлена на станок

Сформировано 09.04.2026 09:03 · KRATONSHOP.RU